



SERWIS

INFORMACYJNY
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Nr SPECJALNY
lipiec 1997 r.

REKRUTACJA NA STUDIA W POLITECHNICIE GDAŃSKIEJ w roku akademickim 1997/98

Zgodnie z uchwałą Senatu Politechniki Gdańskiej z dnia 27 listopada 1996 r. zasady przyjęć na pierwszy rok studiów na wydziały Politechniki Gdańskiej były zróżnicowane, a mianowicie:

1. Na Wydziałach: Budownictwa Lądowego, Chemicznym, Elektrotechniki i Automatyki, Inżynierii Środowiska, Oceanotechniki i Okrętownictwa, Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej 100% limitu miejsc przyznano kandydatom na podstawie konkursu ocen z przedmiotów kierunkowych na świadectwie maturalnym.

2. Egzamin konkursowy z matematyki, fizyki i języka obcego na zasadach ogólnouczelnianych odbył się na następujących wydziałach: Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki 20 %, Zarządzania i Ekonomii 100 %, Mechanicznym 5 % limitu miejsc. Pozostałe 80%, i 95% limitu miejsc w zależności od ww. wydziałów przyznano kandydatom na podstawie konkursu ocen z przedmiotów kierunkowych na świadectwie maturalnym.

3. Na Wydział Architektury egzamin konkursowy odbył się z predyspozycji plastycznych, matematyki i języka obcego dla 100% limitu miejsc.

Na studia zaoczne i wieczorowe zasady przyjęć ustalały wydziały.

Dane liczbowe - tabela -verte

Pytania egzaminacyjne opracowane zostały przez nauczycieli akademickich P.G. Zakres tematów egzaminacyjnych nie przekraczał programów szkoły średniej.

Egzaminy z matematyki i z fizyki były jednocześnie, zawierały 30 zadań i trwały po 4 godziny.

Z egzaminów wstępnych z niżej wymienionych przedmiotów ustalona została następująca skala ocen:

■ matematyka	- 0-100 punktów
■ fizyka	- 0-100 punktów
■ rysunek	- 0-100 punktów
■ język obcy	- 0-50 punktów

W konkursie świadectw w zależności od rodzaju ukończonej szkoły oceny uzyskane na świadectwie maturalnym z przedmiotów kierunkowych były mnożone przez odpowiednie współczynniki. W przypadku uczestniczenia kandydata w zajęciach fakultatywnych z matematyki, fizyki, biologii lub chemii doliczano punkty równe iloczynowi: ocena x 0,5 dla danego przedmiotu w konkursie świadectw. Nie dotyczyło to klas z profilami. Kandydaci zdający egzamin maturalny z matematyki lub/ i fizyki otrzymali dodatkowo po 3 pkt (bez współczynników) za każdy z tych dwóch przedmiotów.

Maksymalnie kandydat mógł uzyskać 51 punktów.

Poza limitem na podstawie egzaminu wstępnego, przyjęto następujące liczby studentów na wydziałach: Budownictwa Lądowego (4), Inżynierii Środowiska (2), Oceanotechniki i Okrętownictwa (1).

REKRUTACJA NA STUDIA DZIENNE, WIECZOROWE I ZAOCZNE W ROKU 1997

Wydział	Kierunek	Limit dz + z.w	Liczba kandydatów stan na 20.06.97r. dz + z.w	Liczba osób przyjętych na I rok studów dz + z.w		Mln. liczba punktów zapewniająca przyjęcie		Ogółem liczba przyjętych 4.07.97r
				konk. świadectw	egz. pisemny	konkurs	egzamin	
1	2	3	4	5		6		7
Architektury	AU - mgr	120	384	-	121	-	111,5	121
Bud. Łądownego	Bd - mgr	160	994	163	1	36,5	159	164
	Bd - inż.	90 250+ 50z	153 1147 + 85z	91 254 + 83z	3 4	35,0 24,25	124	94 258 + 83z
Chemiczny	TC - mgr	60	60	60	-	30,75	-	500
	TC - inż.	60	60	63	-	22,5	-	-
	Bt - mgr	120	130	130	-	34	-	-
	Bt - inż.	60	62	62	-	29	-	-
	OŚ - mgr OŚ - inż.	120 60 (ang) 480	124 61 500	124 61 500	-	30,5 26	-	-
ETI	ET + AR - mgr	250	184+66	184+66	52+13	40,0 ; 39,0	118	236 + 79
	ET + AR - inż.	150	128+34	128+34	30+8	35,5 ; 35,0	96	158 + 42
	In - inż.	150 550	135 547	135 547	30 133	41,5	147	165 680
	Et - mgr	150	296	162	-	28,0	-	-
Elektrotechnikid i Automatyki	Et - inż.	60 + 60	92	43 + 25	-	20 ; 20,5	-	-
	At - mgr	80	290	80	-	33,25	-	-
	Et - inż.	350 + 150z 30 + 30w	678 + 115z 27 + 2w	310 + 91z 27 + 2w	-	20,0 21 ; 23,25	-	310 + 91z 27 + 2w
	FT - mgr M - inż.	100 50 150	95 114 209	88 53 141	-	20 33	-	-
Inż. Środowiska	Bd - mgr	70	207	70	-	30,0	-	141
	IS - mgr	110 180 + 30w	335 542 + 24w	113 183 + 16w	2 2	32,0	125	185 + 16w
Mechaniczny	MB + AR	420	730	399	5	26,75	50	404
	MB	90z	85z	85z	1	20	60	85z
	MB - inż.	75 + 75w	65 + 11w	65 + 11w	-	20 ; 19	-	66 + 11w
Oceanotech. i Okrętow.	Oc - mgr	150	223	160	1	27,0	153	325
	Oc - inż.	75 + 75 300	93 + 246 562	87 + 77 324	1 1	26,0 ; 30,5	-	-
Zarządzania i Ekonomii	ZM - mgr	75	977 + 2w	-	79	-	87	140
	ZM - inż.	60 135 + 96w	-	-	61 140	-	79	-
RAZEM		3040 + 551 3591	8048 + 324 8372	2750 + 288w,z 3038	407			3157 + 288w,z 3445